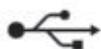




## TT8809A €€€

LUXMÈTRE PROFESSIONNEL

- Grand afficheur LCD rétroéclairé à 4.000 points de mesure et graphique à barres
- Sélection automatique de la gamme de mesure
- Sauvegarde des valeurs de pointe
- Fonction Max et sauvegarde de l'affichage
- Mise en veille automatique
- Sélection FC/Lux
- Sortie USB et logiciel
- Mémoire pour 99 mesures



### TT8809A

Gamme de mesure	400.000 LUX
Précision	+/-5%+/-10d (<10.000 LUX) +/-10%+/-10d (>10.000 LUX)
Résolution maximale	0.1 LUX / 0.01 Fc
Fréquence d'échantillonnage	1,5 fois par seconde
Détecteur de lumière	115 x 60 x 27mm (L x La x P)
Dimensions	203 x 75 x 50mm (L x La x P)
Poids	280g
Accessoires	Piles 9V, senseur de lumière, câble USB, logiciel, coffret



## KT5201 €€€

LUXMÈTRE PROFESSIONNEL DE HAUTE PRÉCISION

- Le modèle 5201 est un luxmètre numérique portable et compact offrant une gamme de mesure de 0,1 à 19.990 Lux et une sélection automatique des gammes
- L'affichage numérique peut être gelé pendant un temps préréglé (environ 20 secondes), ce qui facilite la lecture, l'enregistrement et la mesure dans n'importe quelle direction



### KT5201

Gammes	0.1~19990 Lux (commutation automatique – 3 gammes)
Précision	±5% aff. ±1 dgt
Temps de mesure	2 x par seconde
Température & humidité	±3%(à 20°C)
Angle d'incidence de lumière	10° moins de ±1.5% 30° moins de ±3% 60° moins de ±10% 80° moins de ±30%
Réponse spectrale	Très apparentée au rendement de lumière spectrale (d'un observateur moyen)
Alimentation	6F22 (9V) x 1
Dimensions	166 x 68 x 32mm (L x La x P)
Poids	Environ 180g
Accessoires	Capuchon d'objectif, 6F22 x 1, étui, notice d'utilisation